



LEGENDA

P.A.I. Autorità di Bacino del Fiume Tevere - Inventario dei fenomeni franosi e situazioni di rischio da frana (ago 2002)

- Frana per scivolamento, fenomeno presunto.
- Frana per scivolamento, fenomeno attivo.
- Frana per scivolamento, fenomeno quiescente.
- Frana per scivolamento, fenomeno inattivo.
- Frana per colamento, fenomeno attivo.
- Frana per colamento, fenomeno quiescente.
- Frana complessa, fenomeno attivo.
- Frana complessa, fenomeno quiescente.
- Falda e/o cono di detrito, fenomeno attivo.

Frane IFFI non riportate dal P.A.I. vigente

- Frana certa con cinematica e stato di attività non determinati.



Direzione Tecnica

E45 - SISTEMAZIONE STRADALE DEL NODO DI PERUGIA Tratto Madonna del Piano - Collestrada

PROGETTO DEFINITIVO

PG 372

ARIAS - DIREZIONE TECNICA

<p>IL GEOLOGO</p>  <p>Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 3270 Regione Calabria n. 151</p> <p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</p> <p>Ing. Alessandro Michel</p>	<p>PROGETTISTI SPECIALISTICI (Mandatari)</p> <p>Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111</p> <p>Ing. Moreno Puffili Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657</p> <p>Ing. Giovanni C. Alfredo Doleno Cultrera Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14069</p> <p>Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p>PROGETTAZIONE ATI: (Mandatari)</p> <p>GI INGENNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.</p> <p>cooprogetti</p> <p>engeko</p> <p>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE STRADALI SPECIALISTICHE (DPR 207/20 ART 15 COMMA 2)</p> <p>Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14033</p>
---	---	--

STUDI ED INDAGINI
Geologia e geotecnica
Geologia

Carta della pericolosità e del rischio geomorfologico - Tav.3 di 4

CODICE PROGETTO	UV.PROG.	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
DTPG372	D	22	T00GE01GEOG11_A	A	1:2000
D					
C					
B					
A	Emissione	Ottobre 22	Borletto	Leonardi	Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO